



04010681711040012



9743

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1068

17 Νοεμβρίου 2004

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Επικύρωση καθορισμού οριογραμμών ρεμάτων της περιοχής των επεκτάσεων του Δήμου Αλεξανδρούπολης, Ν. Έβρου..... 1
- Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 6,715 στρεμμάτων, στη θέση «Κοκκαλείκα» Δημοτικού Διαμερίσματος Περιβλέπτου του Δήμου Φερών, Ν. Μαγνησίας, 2
- Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 10,825 στρεμμάτων, στη θέση «Γελαδαριά» Δημοτικού Διαμερίσματος Περιβλέπτου του Δήμου Φερών, Ν. Μαγνησίας, 3

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθ. 3972 (1)
Επικύρωση καθορισμού οριογραμμών ρεμάτων της περιοχής των επεκτάσεων του Δήμου Αλεξανδρούπολης, Ν. Έβρου.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α) με το οποίο ρυθμίζονται θέματα καθορισμού οριογραμμών ρεμάτων.
2. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α), παράγραφος 3β, με την οποία ορίζεται ότι η επικύρωση του καθορισμού των οριογραμμών γίνεται με απόφαση του Γενικού Γραμματέα της οικείας Περιφέρειας.
3. Τις ισχύουσες διατάξεις της Πολεοδομικής Νομοθεσίας (δόμηση παρά τα ρέματα).
4. Τις διατάξεις του Ν. 2503/1997 (ΦΕΚ 107 Α') «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας κ.λ.π.».
5. Την υπ' αριθμ. οικ. 1096/27.3.2003 (ΦΕΚ 393Β/4.4.2003) Απόφαση του Γενικού Γραμματέα περιφέρειας Α.Μ.-Θ. «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων σε προϊσταμένους Δ/σεων και Τμημάτων της Π.Α.Μ.-Θ.».

6. Το υπ' αρ. πρωτ. 556/24.2.2003 έγγραφο με θέμα «Υπογραφή υπηρεσιακών εγγράφων» από το Γραφείο Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης.

7. Το υπ' αριθμ. Η-1120/11.8.2004 έγγραφο της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Νομαρχιακού Διαμερίσματος Έβρου με το οποίο διαβιβάσθηκε στην Δ/νση ΠΕ.ΧΩ. Περιφέρειας Α.Μ.-Θ. τεύχος τεχνικής έκθεσης με γεωμετρικά και υδραυλικά χαρακτηριστικά για την οριοθέτηση των ρεμάτων προς οριοθέτηση (α.π. ΠΕ.ΧΩ. 3183/11.8.2004).

8. Το υπ' αριθμ. 3183/16.9.2004 έγγραφο της Υπηρεσίας μας για συμπληρωματικά στοιχεία.

9. Το υπ' αριθμ. 57513/24.9.2004 έγγραφο του Δήμου Αλεξανδρούπολη στο οποίο αναφέρεται ότι έχει δημιουργηθεί ο Κ.Α. 043.9δ από τον οποίο θα καλυφθούν οι δαπάνες της οριοθέτησης των ρεμάτων και με το οποίο διαβιβάσθηκε στην Υπηρεσία μας η υπ' αριθμ. 418/2004 θετική απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Αλεξανδρούπολης η οποία περιλαμβάνεται στο 17ο Πρακτικό Συνεδρίασης, με την οποία ομόφωνα γνωμοδοτεί θετικά υπέρ της οριοθέτησης των (5) ρεμάτων της περιοχής των νέων επεκτάσεων του Δήμου Αλεξανδρούπολης όπως υποβλήθηκαν και θεωρήθηκαν από τη Δ/νση Τεχνικών Υπηρεσιών του Ν. Έβρου.

10. Το Τεύχος Τεχνικής Έκθεσης όπου περιλαμβάνονται υπολογισμοί γεωμετρικών και υδραυλικών χαρακτηριστικών για την οριοθέτηση α) τμήματος του ρέματος της Λεκάνης Α1 στην περιοχή Ν. Χιλής, το οποίο βρίσκεται μέσα στην περιοχή επέκτασης σε μήκος 138 μέτρων, β) τμήματος του ρέματος της Λεκάνης Α2 στην περιοχή Ν. Χιλής, το οποίο βρίσκεται κατάντη της παλιάς Εθνικής Οδού στο ύψος των κτιρίων του Ο.Ε.Κ., για τον κύριο κλάδο σε συνολικό μήκος 156 μέτρα, το οποίο ξεκινά από το σημείο που καταλήγει ο πλακοσκεπής οχετός, και για τον δευτερεύοντα κλάδο σε μήκος 100 μέτρα, γ) τμήματος του ρέματος της Λεκάνης Α3 στην περιοχή Ν. Χιλής, το οποίο βρίσκεται μέσα στην περιοχή επέκτασης, το οποίο ξεκινά 5 μέτρα ανάντη της περιοχής μελέτης και καταλήγει στο σημείο που εκβάλει το ρέμα, σε συνολικό μήκος 880 μέτρων, δ) τμήματος του ρέματος της Λεκάνης Α4 στην περιοχή Απαλού, το οποίο βρίσκεται μέσα στην περιοχή επέκτασης σε συνολικό μήκος 570 μέτρων, ε) τμήματος του ρέματος της Λεκάνης Α6 στην περιοχή Μαϊστρου, το οποίο βρίσκεται μέσα στην περιοχή επέκτα-

σης και σε συνολικό μήκος 310 μέτρα, καθώς και τα τοπογραφικά διαγράμματα που συνοδεύουν το Τεύχος Μελέτης, όπως ελέγχθηκαν και θεωρήθηκαν από την Δ/νση Τεχνικών Υπηρεσιών Νομαρχιακού Διαμερίσματος Έβρου ως προς τον καθορισμό των οριογραμμών των ανωτέρω 5 ρεμάτων (και ενός κλάδου) και από τα οποία προκύπτει:

Α) Η διατομή D₅ του ρέματος της λεκάνης Α1 στην περιοχή Ν. Χιλής μπορεί να παραλάβει την πλημμυρική παροχή με πρόβλεψη περιόδου επαναφοράς T=50 έτη, και έτσι η οριοθέτηση του τμήματος ρέματος μήκους 138 μ της Λεκάνης Α1 όπως απεικονίζεται στο «τοπογραφικό διάγραμμα προτεινόμενων οριογραμμών του ρέματος της Λεκάνης Α1» κλίμακας 1:1000, γίνεται στα υφιστάμενα πρηνή. Προτείνεται η διεύρυνση της διατομής μεταξύ των σημείων D₁₁ έως και D₁₂ στα σημεία που σημειώνονται στο τοπογραφικό διάγραμμα προτεινόμενων οριογραμμών. Στη διατομή D₉ προτείνεται η κατασκευή τεχνικού έργου διαστάσεων διατομής 15x1,7 μ. Σε όλο το τμήμα του ρέματος θα γίνει επένδυση των πρηνών και της κοίτης με συρματοκιβώτια μέχρι το ύψος των 2,5 μ.,

Β) Οι υφιστάμενες διατομές του ρέματος της λεκάνης Α2 στην περιοχή Ν. Χιλής μπορούν να παραλάβουν την πλημμυρική παροχή με πρόβλεψη περιόδου επαναφοράς T=50 έτη, και η οριοθέτηση του κύριου και του δευτερεύοντα κλάδου του ρέματος της Λεκάνης Α2 όπως απεικονίζονται στο «τοπογραφικό διάγραμμα προτεινόμενων οριογραμμών του ρέματος της Λεκάνης Α2» κλίμακας 1:1000, γίνεται στα υφιστάμενα πρηνή. Στο τμήμα αυτό θα γίνει επένδυση των πρηνών και της κοίτης με συρματοκιβώτια μέχρι το ύψος των 0,8μ. Για το τμήμα πάνω από τον πλακοσκεπή οχετό λόγω ανεπαρκούς διατομής μεταξύ D₉ και D₁₁ προτείνεται η εκβάθυνση και η οριοθέτηση στα σημεία που σημειώνονται στο ανωτέρω διάγραμμα. Στη θέση του φρεατίου εισόδου προτείνεται η κατασκευή τεχνικού έργου συγκέντρωσης των ομβρίων και προσαγωγής τους στο υφιστάμενο τεχνικό.

Γ) Οι υφιστάμενες διατομές του ρέματος της λεκάνης Α3 στην περιοχή Ν. Χιλής δεν μπορούν να παραλάβουν την πλημμυρική παροχή με πρόβλεψη περιόδου επαναφοράς T=50 έτη, έτσι προτείνεται εκβάθυνση και διεύρυνση της χωμάτινης διατομής και η οριοθέτηση του ρέματος στα σημεία που σημειώνονται στο «τοπογραφικό διάγραμμα προτεινόμενων οριογραμμών του ρέματος της Λεκάνης Α3» στις εξής διατομές: D₈ ως D₂₅, D₅₂ έως D₅₀, D₄₉ έως D₄₇, D₄₇ έως D₄₂. Εναλλακτικά της εκβάθυνσης και διεύρυνσης προτείνεται η κατασκευή πλακοσκεπούς οχετού ικανού να παραλάβει την πλημμυρική παροχή. Στο τμήμα ανάντη της Εθνικής οδού προτείνεται επένδυση των πρηνών και της κοίτης με συρματοκιβώτια μέχρι το ύψος των 1,2μ.

Δ) Οι υφιστάμενες διατομές του ρέματος της λεκάνης Α4 στην περιοχή Απαλού δεν μπορούν να παραλάβουν την πλημμυρική παροχή με πρόβλεψη περιόδου επαναφοράς T=50 έτη, έτσι προτείνεται εκβάθυνση και διεύρυνση της χωμάτινης διατομής από την D₃₂ έως την D₃₆ ενώ από την D₁ έως την D₂₉ προτείνεται η διεύρυνση και η ενίσχυση με ανάχωμα του δυτικού πρηνούς έως το ύψος των 2,5μ. Η οριοθέτηση σημειώνεται στο «τοπογραφικό διάγραμμα προτεινόμενων οριογραμμών του ρέματος της Λεκάνης Α4» κλίμακας 1:1000. Επίσης θα πρέπει να γίνει επένδυση των πρηνών και της κοίτης με

συρματοκιβώτια μέχρι το ύψος των 1,5 μ. Εάν από δεν είναι εφικτό προτείνεται η κατασκευή πλακοσκεπούς οχετού ικανού να παραλάβει την πλημμυρική παροχή.

Ε) Οι υφιστάμενες διατομές του ρέματος της λεκάνης Α6 στην περιοχή Μαΐστρου μπορούν να παραλάβουν την πλημμυρική παροχή με πρόβλεψη περιόδου επαναφοράς T=50 έτη, και η οριοθέτηση γίνεται στα υφιστάμενα πρηνή, όπως αποτυπώνονται στο «τοπογραφικό διάγραμμα προτεινόμενων οριογραμμών του ρέματος της Λεκάνης Α6» κλίμακας 1:1000. Προτείνεται η εκβάθυνση στη D₁₃ για να διαμορφωθεί ηπιότερη κλίση. Στο κομμάτι από D₇ έως D₁₃ θα πρέπει να γίνει επένδυση των πρηνών και της κοίτης με συρματοκιβώτια μέχρι το ύψος των 0,75 μ. Για τον πλακοσκεπή οχετό προτείνεται διατομή 2 x 0,75 μ.

11. Το υπ' αριθ. πρωτ. οικ. 4213/27.10.2004 διαβιβαστικό έγγραφο μας προς το Εθνικό Τυπογραφείο με το οποίο απεστάλη η υπ' αριθ. 3972/27.10.2004 απόφαση της Υπηρεσίας μας με συνημμένα σχεδιαγράμματα, αποφασίζουμε:

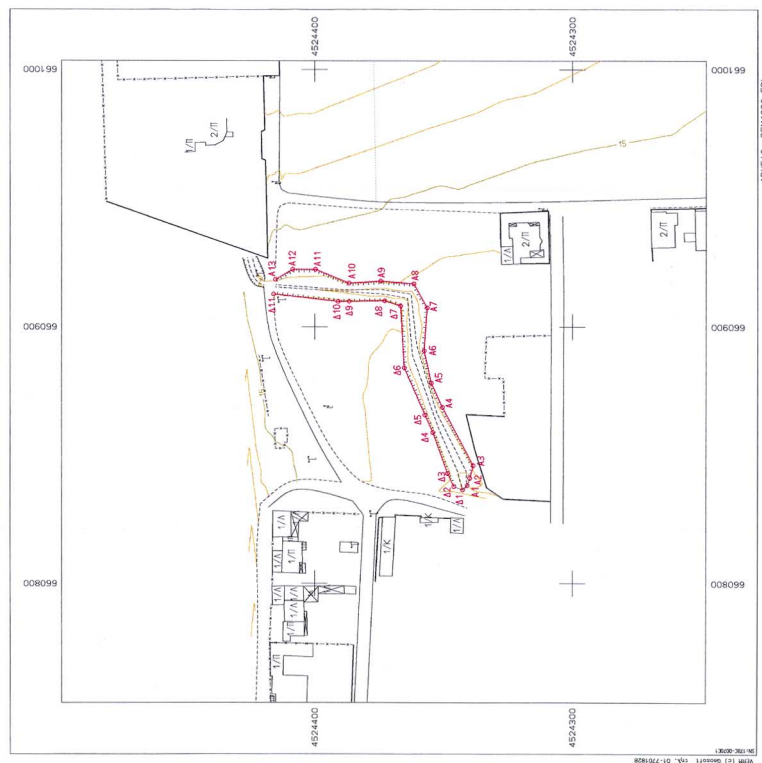
Επικυρώνουμε τις καθορισθείσες οριογραμμές των κάτωθι πέντε (5) ρεμάτων της περιοχής των νέων επεκτάσεων του Δήμου Αλεξανδρούπολης και συγκεκριμένα: α) τμήματος του ρέματος της Λεκάνης Α1 στην περιοχή Ν. Χιλής, το οποίο βρίσκεται μέσα στην περιοχή επέκτασης σε μήκος 138 μέτρων, β) τμήματος του ρέματος της Λεκάνης Α2 στην περιοχή Ν. Χιλής, το οποίο βρίσκεται κατάντη της παλιάς Εθνικής Οδού στο ύψος των κτιρίων του Ο.Ε.Κ., για τον κύριο κλάδο σε συνολικό μήκος 156 μέτρα, το οποίο ξεκινά από το σημείο που καταλήγει ο πλακοσκεπής οχετός, και για τον δευτερεύοντα κλάδο σε μήκος 100 μέτρα, γ) τμήματος του ρέματος της Λεκάνης Α3 στην περιοχή Ν. Χιλής, το οποίο βρίσκεται μέσα στην περιοχή επέκτασης, το οποίο ξεκινά 5 μέτρα ανάντη της περιοχής μελέτης και καταλήγει στο σημείο που εκβάλλει το ρέμα, σε συνολικό μήκος 880 μέτρων, δ) τμήματος του ρέματος της Λεκάνης Α4 στην περιοχή Απαλού, το οποίο βρίσκεται μέσα στην περιοχή επέκτασης σε συνολικό μήκος 570 μέτρων, ε) τμήματος του ρέματος της Λεκάνης Α6 στην περιοχή Μαΐστρου, το οποίο βρίσκεται μέσα στην περιοχή επέκτασης και σε συνολικό μήκος 310 μέτρα, όπως φαίνονται στο αντίστοιχα τοπογραφικά διαγράμματα προτεινόμενων οριογραμμών των ρεμάτων στις λεκάνες Α1, Α2, Α3, Α4 και Α6 κλίμακας 1:1000 και σύμφωνα με το Τεύχος Τεχνικής Έκθεσης, των ανάδοχων «Κτηματογραφική ΑΕ» και «Ι. Σιολίδης», όπως αυτή ελέγχθηκε και θεωρήθηκε από τη Δ/νση Τεχνικών Υπηρεσιών του Νομαρχιακού Διαμερίσματος Έβρου. Την οριοθέτηση συνοδεύει η εκτέλεση των τεχνικών έργων όπως περιγράφηκαν ανωτέρω.

Από τις διατάξεις της παρούσας προκύπτουν δαπάνες οι οποίες βαρύνουν τον οικείο ΟΤΑ (Δήμος Αλεξανδρούπολης). Έχει δημιουργηθεί ο Κ.Α. 043.9δ από τον οποίο θα καλυφθούν οι δαπάνες οριοθέτησης των ρεμάτων αυτών.

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από την ανωτέρω δημοσίευση. Η απόφαση αυτή μαζί με τα συνημμένα διαγράμματα να δημοσιευθεί στην εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κομοτηνή, 27 Οκτωβρίου 2004

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας
Η Διευθύντρια
ΑΛΕΚΑ ΠΑΣΣΟΠΟΥΛΟΥ



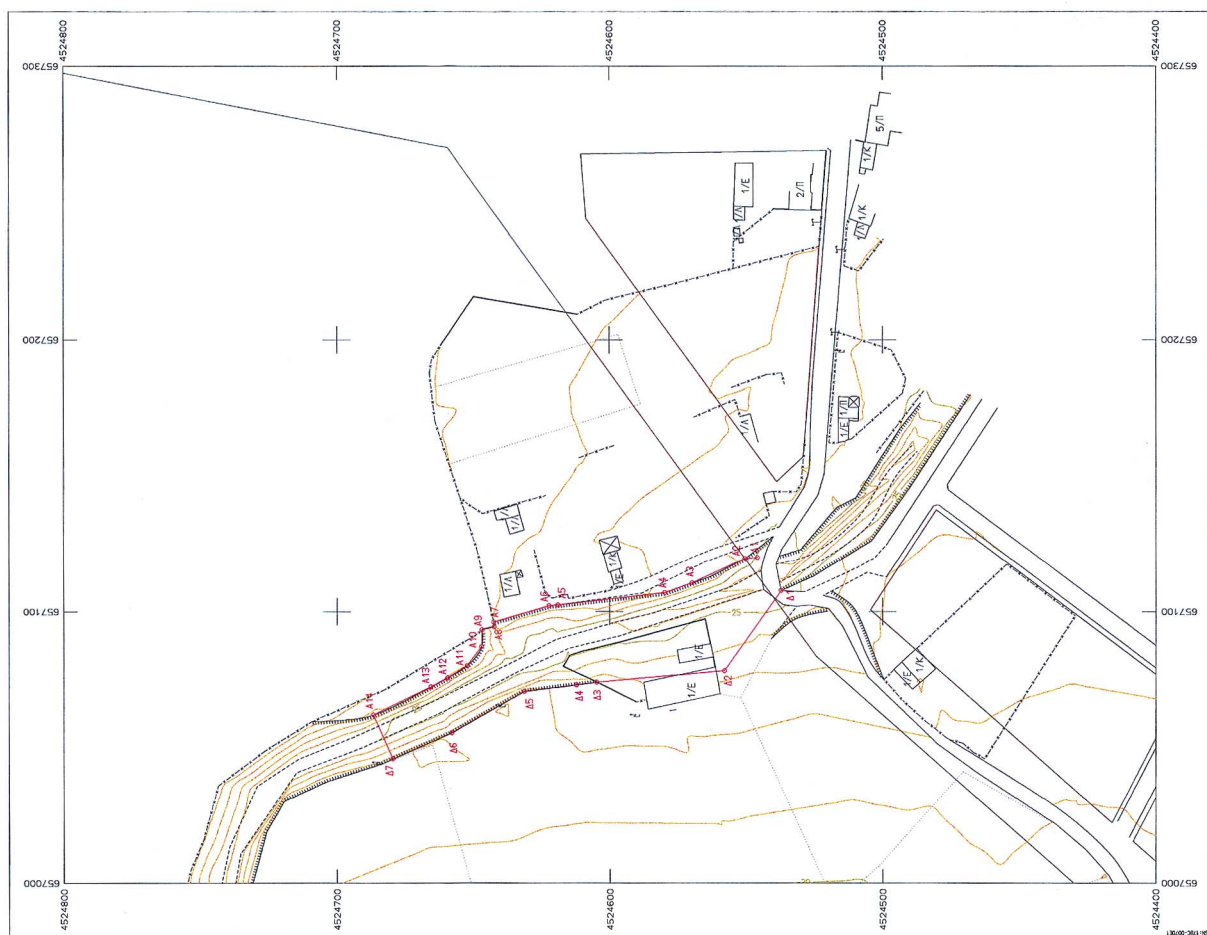
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ

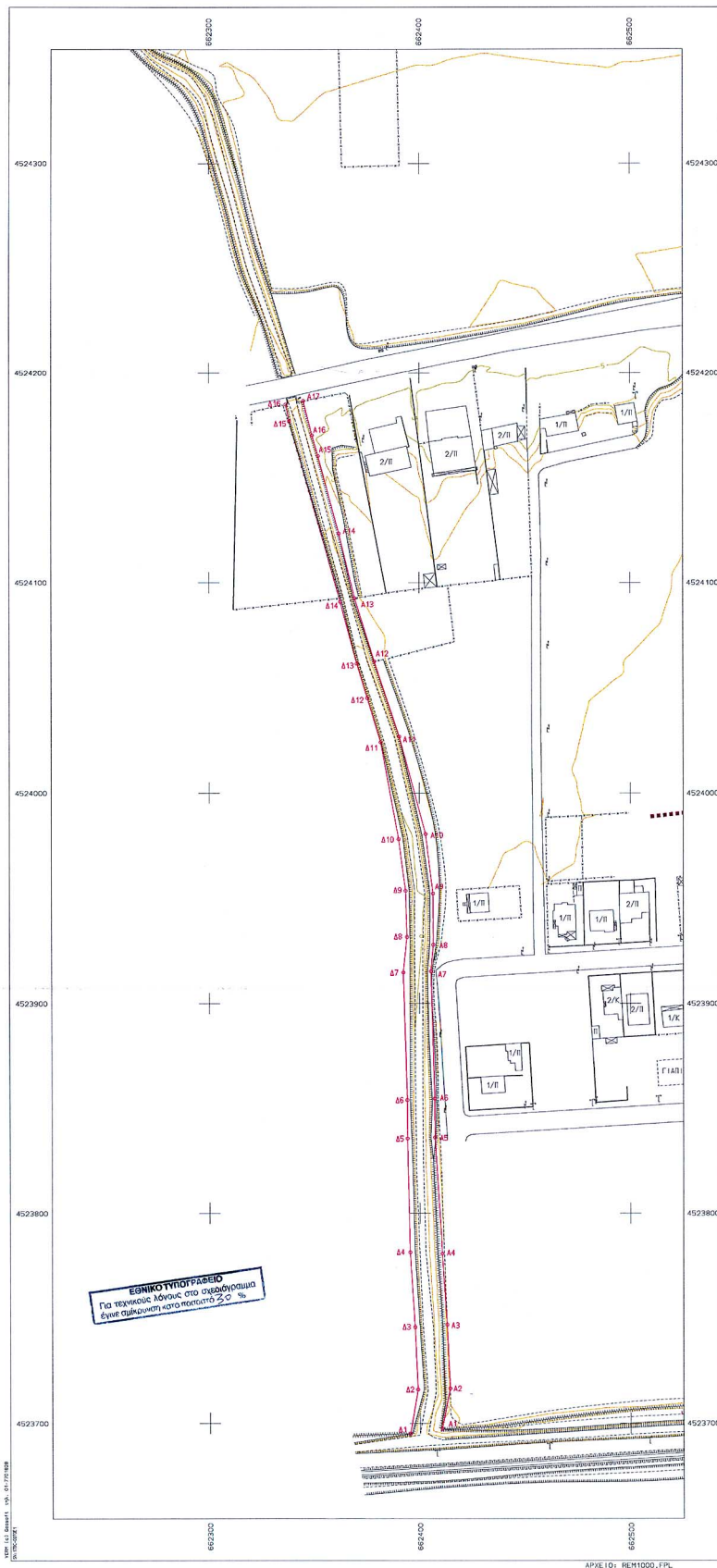
	$\Sigma \text{PNE} \cdot 0$	X	Y	$\Sigma \text{PNE} \cdot 0$	X	Y
A1	66038.233	4524340, 760	$\Delta 1$	660386, 558	4524342, 584	
A2	660341, 045	4514339, 780	$\Delta 2$	660387, 816	4524345, 986	
A3	660458, 934	4524338, 394	$\Delta 3$	660382, 877	4524348, 454	
A4	660668, 634	4524350, 410	$\Delta 4$	660388, 629	4524354, 178	
A5	660378, 068	4524354, 771	$\Delta 5$	660385, 650	4524357, 183	
A6	660380, 654	4524357, 506	$\Delta 6$	660384, 046	4524365, 289	
A7	660307, 360	4524356, 348	$\Delta 7$	660308, 071	4524366, 717	
A8	660316, 690	4524361, 457	$\Delta 8$	660309, 314	4524372, 851	
A9	660317, 749	4524374, 359	$\Delta 9$	660309, 850	4524386, 632	
A10	660316, 972	4524386, 715	$\Delta 10$	660309, 799	4524391, 011	
A11	660322, 327	4524399, 720	$\Delta 11$	660312, 666	4524415, 931	
A12	660322, 298	4524408, 515				
A13	660318, 413	4524445, 231				

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
έγινε σμίκρυνση στο ποσοστό 31%

<p>ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗ</p> <p>Α. ΠΡΟΒΛΗΤΗ</p> <p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p>	<p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p>	<p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p>	<p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p>	<p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p>	<p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p>	<p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p>	<p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p>	<p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <p>ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p>
---	--	---	---	---	---	---	---	---	---

ΣEWE10	X	Y	ΣEWE10	X	Y
A1	657119.886	4524545.848	A1	657107.726	4524537.065
A2	657119.544	4524550.394	A2	657078.148	4524557.935
A3	657110.517	4524569.741	A3	657073.923	4524604.686
A4	657106.859	4524579.771	A4	657072.964	4524612.194
A5	657102.387	4524616.895	A5	657070.530	4524631.259
A6	657102.209	4524622.097	A6	657055.391	4524657.842
A7	657096.084	4524642.372	A7	657045.799	4524679.608

[illegible]

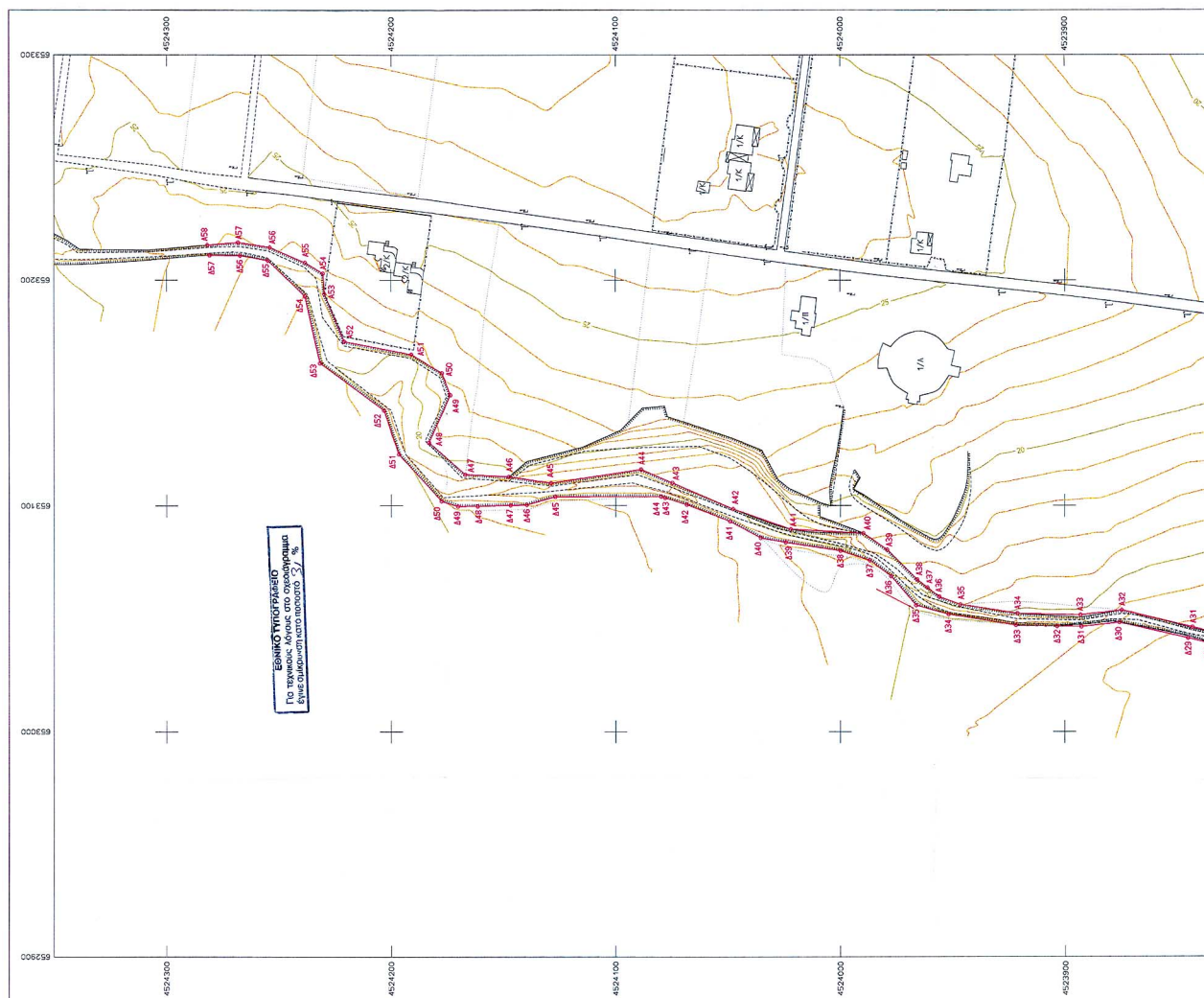


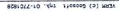
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΟΝ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
A1	662410.463	4523697.277	A1	662395.445	4523694.933
A2	662414.222	4523716.483	A2	662399.030	4523716.001
A3	662412.831	4523746.869	A3	662397.676	4523745.703
A4	662410.573	4523780.714	A4	662395.386	4523781.435
A5	662407.204	4523836.073	A5	662394.142	4523835.573
A6	662407.077	4523854.628	A6	662394.095	4523853.931
A7	662405.430	4523915.360	A7	662392.334	4523914.832
A8	662406.547	4523928.088	A8	662394.066	4523931.724
A9	662406.419	4523952.431	A9	662393.481	4523953.705
A10	662402.956	4523980.577	A10	662390.194	4523978.098
A11	662390.537	4524024.657	A11	662381.758	4524023.994
A12	662378.723	4524062.445	A12	662375.397	4524044.955
A13	662369.361	4524092.489	A13	662370.436	4524061.316
A14	662361.829	4524123.305	A14	662362.473	4524090.810
A15	662351.830	4524160.175	A15	662338.076	4524176.752
A16	662348.968	4524170.047	A16	662336.435	4524184.749
A17	662344.760	4524186.473			

ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΗ Α.Ε. ΘΕΣΣΟΝΙΚΗ ΣΥΝΟΛΕΙ ΤΗΝ ΥΠ ΑΡΙΘΜ. 3872 ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΠΕ.Κ. ΚΟΡΥΘΕΩΣ 27/10/2003 ΤΕΧΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙ.ΠΕ.Κ.	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙ.ΠΕ.Κ.
ΕΡΓΟ	ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΡΕΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΩΝ ΝΕΩΝ ΕΠΕΚΤΑΣΕΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
ΘΕΣΗ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΑΠΑΛΟΥ ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑΣ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΟΝ ΤΟΥ ΡΕΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ Α4
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000 1000/1000=1,00
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΙΟΥΛΙΟΣ 2003
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΑΡΑΓΚΙΑ
ΚΩΣΤΑΣ Ν. ΤΣΑΒΔΑΡΟΓΛΟΥ ΑΝΤΙΔΡΟΜΟΛΟΓΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΤΕΑΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Α.Μ.Α. 2227/2004 - ΑΔΥ. 2. 2227/2004	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΝΤΙΔΡΟΜΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΟΝΟΜΩΝ ΑΝΤΙΔΡΟΜΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΟΝΟΜΩΝ ΑΝΤΙΔΡΟΜΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΟΝΟΜΩΝ

LINE ID	X	Y	LINE ID	X	Y
A1	65307.87	452318.055	A1	65307.7	45247
A2	65308.969	452318.167	A2	65307.769	452525.194
A3	65305.580	4523539.669	A3	65306.683	4523531.672
A4	65306.510	4523544.848	A4	653061.451	4523234.334
A5	65309.258	4523561.555	A5	653057.584	4523241.768
A6	653064.284	4523572.104	A6	653054.788	4523241.768
A7	653065.733	4523584.800	A7	653053.394	4523551.705
A8	653060.701	4523592.240	A8	653055.755	4523562.997
A9	653054.969	4523600.418	A9	653057.402	4523568.033
A10	653050.491	4523603.800	A10	653058.496	4523578.670
A11	653038.186	4523611.200	A11	653050.588	4523594.724
A12	653025.465	4523618.736	A12	653042.331	4523600.458
A13	653025.400	4523621.449	A13	653047.933	4523602.958
A14	653012.304	4523625.465	A14	653031.653	4523607.411
A15	65306.998	4523628.052	A15	653021.295	4523613.763
A16	65306.998	4523631.919	A16	653016.243	4523618.771
A17	65306.282	4523633.919	A17	653014.270	4523615.895
A18	653014.426	4523679.708	A18	653010.079	4523617.122
A19	653027.723	4523708.320	A19	653005.983	4523624.673
A20	653067.237	4523710.105	A20	653008.218	4523624.673
A21	653026.806	4523717.626	A21	652999.639	4523629.187
A22	653028.456	4523736.546	A22	652999.612	4523631.370
A23	653031.182	4523730.689	A23	653006.653	4523631.607
A24	653033.342	4523740.449	A24	653021.820	4523610.486
A25	653037.538	4523768.366	A25	653020.664	4523712.519
A26	653040.538	4523782.366	A26	653013.919	4523683.068
A27	653039.288	4523796.884	A27	653016.021	4523618.119
A28	653039.832	4523801.008	A28	653038.006	4523636.405
A29	653041.854	4523817.913	A29	653041.360	4523635.631
A30	653043.959	4523834.792	A30	653046.168	4523635.877
A31	653046.114	4523846.954	A31	653048.468	4523632.489
A32	653053.732	4523874.839	A32	653046.608	4523630.248
A33	653051.651	4523892.959	A33	653047.101	4523621.523
A34	653052.316	4523920.924	A34	653051.969	4523621.462
A35	653056.338	4523946.300	A35	653056.015	4523966.238
A36	653059.773	4523985.680	A36	653058.890	4523977.342
A37	653063.872	4523996.181	A37	653075.630	4523986.177
A38	653067.472	4523995.865	A38	653080.740	4524004.275
A39	653060.472	4523979.815	A39	653083.749	4524024.275
A40	653087.791	4523989.669	A40	653086.752	4524035.357
A41	653088.590	4524021.966	A41	653093.032	4524046.961
A42	653088.525	4524047.660	A42	653100.465	4524066.285
A43	65310.097	4524074.720	A43	653103.443	4524077.911
A44	653116.014	4524088.590	A44	653104.008	4524079.735
A45	653110.014	4524128.590	A45	653103.859	4524135.685
A46	653112.811	4524147.443	A46	653100.358	4524139.472
A47	653113.793	4524166.873	A47	653100.165	4524146.721
A48	653128.064	4524183.240	A48	653099.754	4524161.388
A49	653149.250	4524173.510	A49	653098.705	4524170.147
A50	653102.014	4524177.357	A50	653102.014	4524177.357

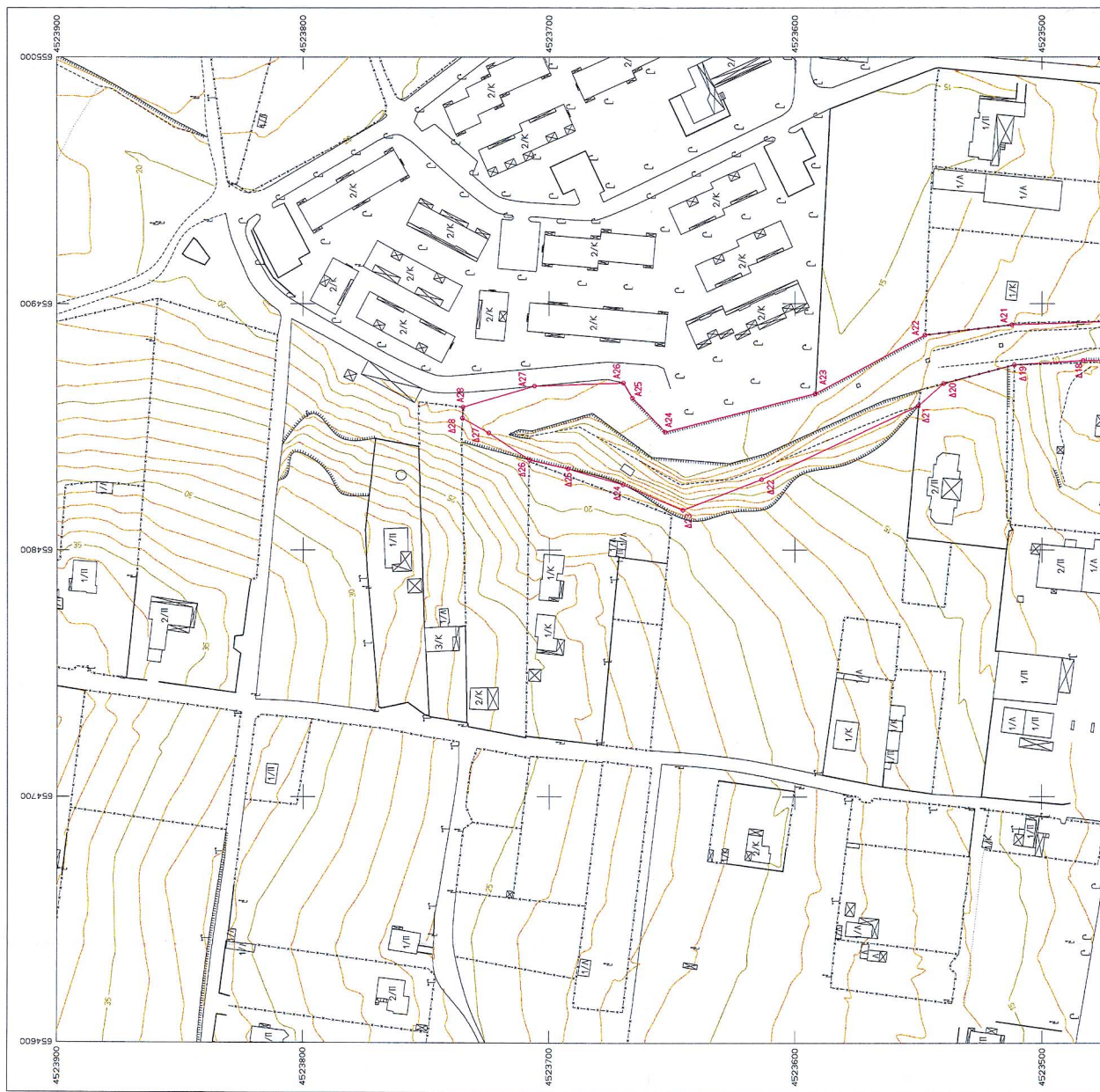




<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΚΥΜΑΤΟΤΡΑΦΙΚΗ</p>	<p>Α.Ε. ΓΕΩΡΓΗΚΗ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>
<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΕΒΡΟΥ</p>	<p>ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΕΒΡΟΥ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>
<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ</p>	<p>ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>
<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ</p>	<p>ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>
<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΩΝ ΝΕΩΝ ΕΠΙΕΚΤΑΣΕΩΝ</p>	<p>ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΩΝ ΝΕΩΝ ΕΠΙΕΚΤΑΣΕΩΝ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>
<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ</p>	<p>ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>
<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΠΙΕΚΤΑΣΗΣ ΝΕΑΣ ΧΙΛΗΣ</p>	<p>ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΠΙΕΚΤΑΣΗΣ ΝΕΑΣ ΧΙΛΗΣ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>
<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</p>	<p>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>
<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΟ</p>	<p>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΟ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>
<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΤΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ Α3</p>	<p>ΤΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ Α3</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>	<p>ΕΠΙΘΕΤΟ</p>

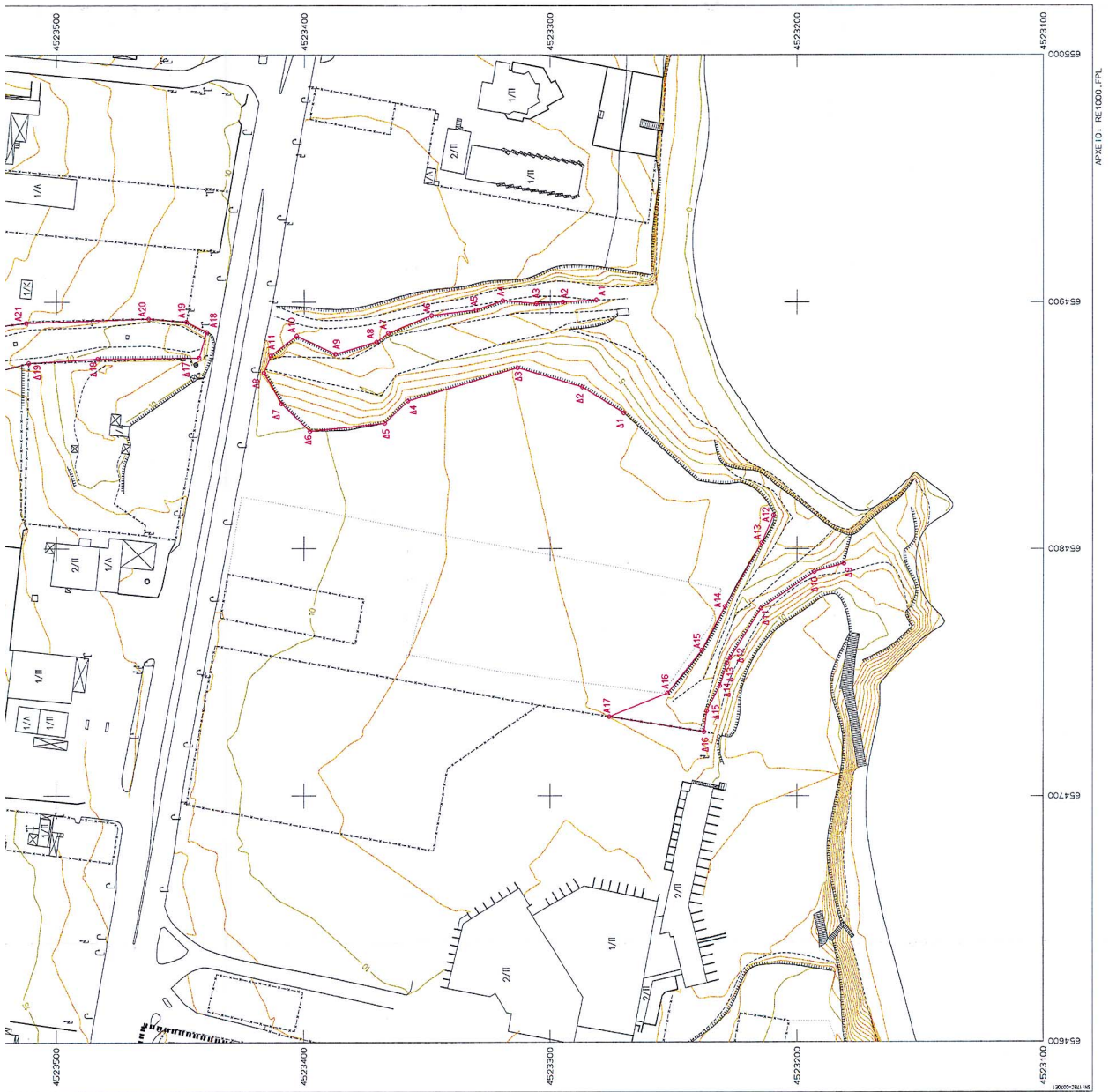
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΝ ΟΡΙΟΓΡΑΦΟΝ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
A1	654900.300	4523281.274	A1	654855.320	4523270.189
A2	654900.087	4523294.830	A2	654865.793	4523287.008
A3	654889.445	4523305.513	A3	654873.625	4523313.156
A4	654900.600	4523319.152	A4	654880.008	4523357.734
A5	654896.824	4523330.010	A5	654851.064	4523367.206
A6	654894.649	4523348.033	A6	654847.812	4523397.559
A7	654887.462	4523365.687	A7	654858.980	4523409.050
A8	654883.858	4523370.494	A8	654871.467	4523416.199
A9	654879.049	4523387.213	A9	654794.074	4523181.029
A10	654886.304	4523403.004	A10	654790.751	4523192.925
A11	654878.366	4523413.472	A11	654775.935	4523214.412
A12	654813.599	4523209.486	A12	654755.962	4523226.964
A13	654802.422	4523214.253	A13	654753.916	4523228.250
A14	654776.717	4523229.043	A14	654744.584	4523231.115
A15	654758.982	4523238.468	A15	654734.368	4523236.458
A16	654741.625	4523252.305	A16	654725.943	4523237.509
A17	654732.064	4523275.906	A17	654877.471	4523442.450
A18	654887.823	4523438.389	A18	654877.064	4523483.508
A19	654891.953	4523447.625	A19	654875.325	4523511.152
A20	654893.206	4523462.842	A20	654867.782	4523539.633
A21	654891.463	4523512.154	A21	654858.666	4523545.818
A22	654887.309	4523547.206	A22	654828.673	4523613.324
A23	654863.666	4523591.651	A23	654816.111	4523645.377
A24	654848.054	4523652.519	A24	654826.536	4523669.885
A25	654861.874	4523666.116	A25	654833.080	4523692.155
A26	654867.976	4523669.703	A26	654836.715	4523707.854
A27	654866.714	4523705.790	A27	654847.699	4523724.341
A28	654858.162	4523734.866	A28	654853.754	4523735.084



ΕΘΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ
ΓΕΝΙΚΟ ΚΑΡΤΟΓΡΑΦΙΟ
ΓΙΑ ΤΕΧΝΙΚΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΣΤΟ ΟΧΕΔΟΤΡΟΠΟ
ΕΚΔΟΣΗ 2002

ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΗ Α.Φ.ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΣΥΝΟΛΕΙΤΕ ΤΗΝ ΠΤ. ΑΡΧΗΝ 3570/09/99 ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΣΗΣ ΓΕ.Χ.Δ. ΕΚΔΟΣΗ 2002		ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΕΒΡΟΥ ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΔΙΑΔΟΧΗ ΤΕ.Χ.Δ.	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ		ΕΡΓΟ	
ΕΡΓΟ		ΟΡΙΘΜΗΤΗ ΡΕΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΩΝ ΝΕΩΝ ΕΠΕΚΤΑΣΕΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ	
ΘΕΣΗ		ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΝΕΑΣ ΧΙΛΗΣ	
ΒΕΛΙΑ ΣΧΕΔΙΟΥ		ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΝ ΟΡΙΟΓΡΑΦΩΝ ΤΟΥ ΡΕΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ Α2	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ		ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ :		ΙΟΥΛΙΟΣ 2003	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ		ΣΦΡΑΓΙΔΑ	
ΙΩΑΝΝΗΣ Ν. ΤΣΑΛΔΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΝ ΟΡΙΟΓΡΑΦΩΝ ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΕΒΡΟΥ ΕΚΔΟΣΗ 2002		ΕΚΔΟΣΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ ΔΙΑΔΟΧΗ ΤΕ.Χ.Δ. ΕΚΔΟΣΗ 2002	



Αριθ. 3025

(2)

Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 6,715 στρεμμάτων, στη θέση «Κοκκαλείκα» Δημοτικού Διαμερίσματος Περιβλέπτου του Δήμου Φερών, Ν. Μαγνησίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/1955 περί διοικητικής αποκέντρωσης όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν μεταγενέστερα με το Ν.Δ. 532/1970.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/1979 «Περί προστασίας Δασών κ.λ.π.» και ειδικότερα:

α) Του άρθρου 41 παρ. 1.

β) Του άρθρου 38 παρ. 1.

4. Τις διατάξεις του Υπ. Γεωργίας: α) 160417 / 1180/8.7.1980 και β) 182447/3049/24.9.1980.

5. Το Ν. 2503/30.5.1997 «Περί διοίκησης, αποκέντρωσης, στελέχωσης της Περιφέρειας κ.α. δ/ξεις».

6. Την υπ' αριθμ. 1860/23.3.2001 (ΦΕΚ 421/12.4.2001) απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Περ. Θεσσαλίας, περί εξουσιοδότησης των Δ/ντών Δασών των Νομών της Περιφέρειας να υπογράφουν με εντολή του αποφάσεις για την κήρυξη αναδασωτέων εκτάσεων.

7. Την αριθμ. 6236/22.10.2004 πρόταση του Δασαρχείου Βόλου, με την οποία προτείνεται η κήρυξη της εκτάσεως, που αναφέρεται στο θέμα, ως αναδασωτέα, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα δημόσια δασική έκταση εμβαδού 6,715 στρεμ. (έξι στρεμμάτων και επτακοσίων δέκα πέντε χιλιοστών του στρέμματος). Η έκταση αυτή, που βρίσκεται στη θέση «Κοκκαλείκα» Περιφέρειας Δημ. Διαμερίσματος Περιβλέπτου του Δήμου Φερών, του Νομού Μαγνησίας, απεικονίζεται με στοιχεία Ε1 (Α.Β.Γ.Α) και Ε2 (Α.Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Α) στο προσαρτημένο στην παρούσα Απόφαση μας διάγραμμα, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτής και έχει όρια:

Τμήμα Ε1=1,687 στρ.

Ανατολικά: Δασική έκταση

Δυτικά: Δασική έκταση

Βόρεια: Δασική έκταση

Νότια: Ελαιόκτημα

Τμήμα Ε2=5,028 στρ.

Δασική έκταση

Δασική έκταση

Δασική έκταση

Γεωργικές καλλιέργειες

Σκοποί της κήρυξης της ανωτέρω έκτασης ως αναδασωτέας είναι, η διατήρηση του δασικού χαρακτήρα αυτής, ο αποκλεισμός διάθεσης της για άλλη χρήση και η αποκατάσταση με φυσική αναγέννηση της καταστραφείσης, την 29η Σεπτεμβρίου 2004 από πυρκαϊά, δασικής βλάστησης αποτελούμενης από αειφύλλα πλατύφυλλα (πουρνάρι).

Η απόφαση αυτή να δημοσιευτεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Βόλος, 27 Οκτωβρίου 2004

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας
Ο Διευθυντής Δασών
ΕΥΣΤ. ΣΤΑΘΑΡΑΚΟΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΓΕΝ.Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΒΟΛΟΥ

ΔΗΜΟΣ: ΦΕΡΩΝ

ΔΗΜ.ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟΥ

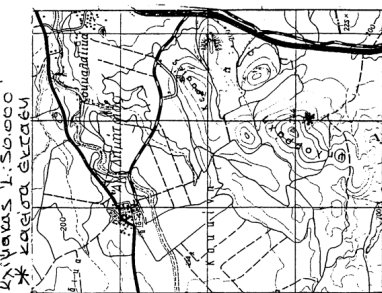
ΘΕΣΗ: ΚΟΚΚΑΛΕΙΚΑ

ΕΜΒΑΔΟ: Ε1 = 1,687 στρ.

Ε2 = 5,028 »

ΣΥΝΟΛΟ Ε = 6,715 στρεμ.

Χάρτης προανατολισμού φ.Βασιλείου

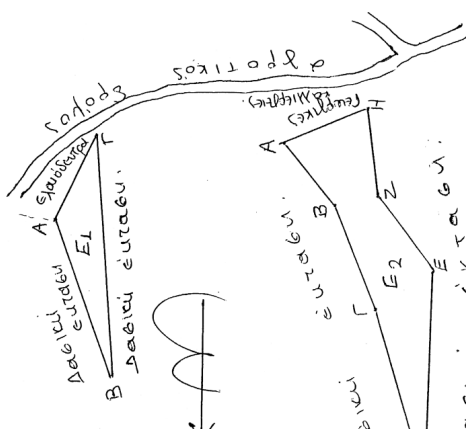


Ανήκει στην αριθμ. 3025/27-10-2004.
Απόφαση της Δ/σης Δασών Μαγνησίας.

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

της έκτασης . ΠΟΥ ΠΑΝΩΤΕ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:2.500



ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ
ΔΗΜΟΣ 27-10-2004

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Βόλος 22-10-2004

Βόλος 21-10-2004

Συντάκτης

Δασάρχης Βόλου

Δ/ντης Δασολόγος

Περίεργος Ανθούλα

Δασολόγος

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιαγράμμο
έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 5 %

Αριθ. 3026

(3)

Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 10,825 στρεμμάτων, στη θέση «Γελαδαριά» Δημοτικού Διαμερίσματος Περιβλέπτου του Δήμου Φερών, Ν. Μαγνησίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/1955 περί διοικητικής αποκέντρωσης όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν μεταγενέστερα με το Ν.Δ. 532/1970.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/1979 «Περί προστασίας Δασών κ.λ.π.» και ειδικότερα:

α) Του άρθρου 41 παρ. 1.

β) Του άρθρου 38 παρ.1.

4. Τις διαταγές του Υπ. Γεωργίας: α) 160417/1180/8.7.1980 και β) 182447/3049/24.9.1980.

5. Το Ν. 2503/30.5.1997 «Περί διοίκησης, αποκέντρωσης, στελέχωσης της Περιφέρειας κ.α. δ/ξεις».

6. Την υπ' αριθμ. 1860/23.3.2001 (ΦΕΚ 421/12.4.2001) απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Περ. Θεσσαλίας, περί εξουσιοδότησεως των Δ/ντών Δασών των Νομών της Περιφέρειας να υπογράφουν με εντολή του αποφάσεις για την κήρυξη αναδασωτέων εκτάσεων.

7. Την υπ' αριθμ. 6234/22.10.2004 πρόταση του Δασαρχείου Βόλου, με την οποία προτείνεται η κήρυξη της εκτάσεως, που αναφέρεται στο θέμα, ως αναδασωτέας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα δημόσια δασική έκταση εμβαδού 10,825 στρεμ. (δέκα στρεμμάτων και οκτακοσίων είκοσι πέντε χιλιοστών του στρέμματος). Η έκταση αυτή, που βρίσκεται στη θέση «Γελαδαριά» Περιφέρειας

Δημ. Διαμερίσματος Περιβλέπτου του Δήμου Φερών, του Νομού Μαγνησίας, απεικονίζεται με στοιχεία Ε1, Ε2 και Ε3 στο προσαρτημένο στην παρούσα Απόφαση μας διάγραμμα, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτής και έχει όρια:

Τμήμα Ε1=1,700 στρ.

Ανατολικά: Γεωργικές καλλιέργειες

Δυτικά: Γεωργικές καλλιέργειες

Βόρεια: Αγροτικός δρόμος

Νότια: Γεωργικές καλλιέργειες

Τμήμα Ε2=3,050 στρ.

Ανατολικά: Γεωργικές καλλιέργειες

Δυτικά: Γεωργικές καλλιέργειες & ρέμα

Βόρεια: Γεωργικές καλλιέργειες

Νότια: Γεωργικές καλλιέργειες

Τμήμα Ε3=6,050 στρ.

Ανατολικά: Δασική έκταση

Δυτικά: Γεωργικές καλλιέργειες

Βόρεια: Γεωργικές καλλιέργειες

Νότια: Γεωργικές καλλιέργειες

Σκοποί της κήρυξης της ανωτέρω έκτασης ως αναδασωτέας είναι, η διατήρηση του δασικού χαρακτήρα αυτής, ο αποκλεισμός διάθεσης της για άλλη χρήση και η αποκατάσταση με φυσική αναγέννηση της καταστραφείσας, την 24η Σεπτεμβρίου 2004 από πυρκαϊά, δασικής βλάστησης αποτελούμενης από αειφύλλα πλατύφυλλα (πουρνάρι).

Η απόφαση αυτή να δημοσιευτεί στην ίφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Βόλος, 27 Οκτωβρίου 2004

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας

Ο Διευθυντής Δασών

ΕΥΣΤ. ΣΤΑΘΑΡΑΚΟΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΒΟΛΟΥ

Ανήκει στην αριθμ. 3026/27-10-2004.

Απόφαση της Δ/νσης Δασών Μαγνησίας.

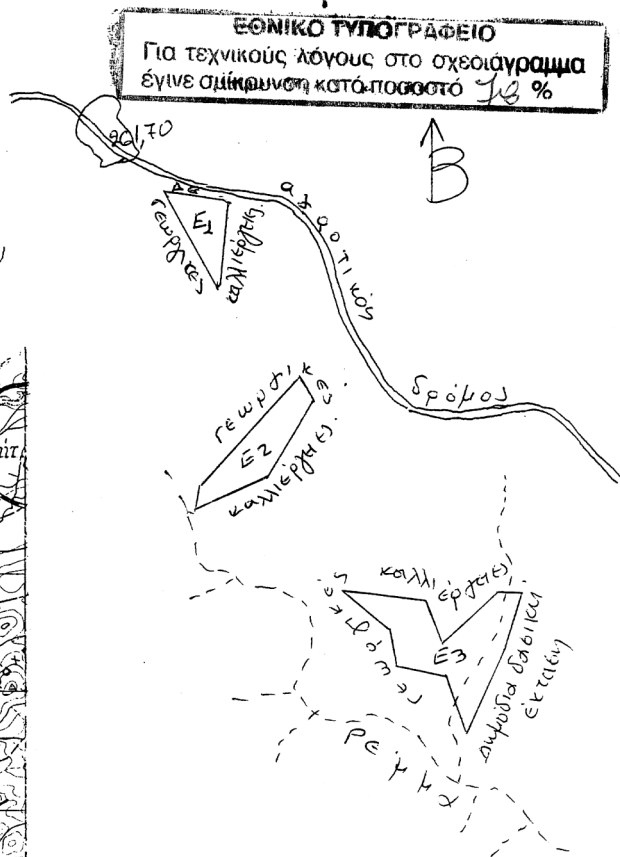
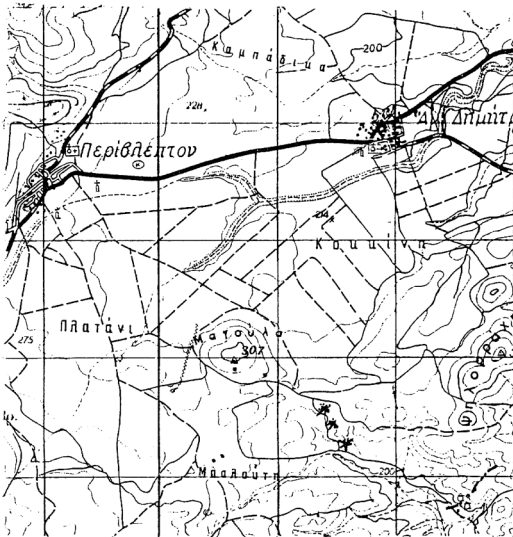
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

της έκτασης που υπήρχε

κλίμακα 1:5.000

ΔΗΜΟΣ: ΦΕΡΕΝ
ΔΗΜ. ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ
ΘΕΣΗ: Γεωργιόσι
ΕΜΒΑΔΟ: $E_1 = 1,706 \text{ τμ.}$
 $E_2 = 3,075 \gg$
 $E_3 = 6,050 \gg$
Σύνολο $E = 10,825 \text{ τμ.}$

Χάρτης προσανατολισμού Φ. Βερεστίνου
κλίμακας 1:50.000
* καείσα έκταση



Βόλος 21-10-2004

Η Συντάκτρια

[Signature]

Περλέρου Ανθούλα
Δασοπόνος

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε

Βόλος 22-10-2004

Ο
Δασάρχης Βόλου

Νικ. Γέτσας
Δασολόγος

Ε Γ Κ Ρ Ι Ν Ε Τ Α Ι

Βόλος 27-10-2004

Ε.Γ.Γ.Π.Θ.
Ο Δ/ντης Δασών

Ευστ. Σταθαράκος
Δασολόγος

